

बिहार गजट

असाधारण अंक बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

3 कार्तिक 1932 (श0) (सं0 पटना 721) पटना, सोमवार, 25 अक्तूबर 2010

जल संसाधन विभाग

अधिसूचना

30 अगस्त 2010

सं0 22 / नि.सि. (सिवान) 11-01 / 2005-1264---श्री मुन्नी लाल रजक, तत्कालीन कार्यपालक अभियंता, सारण नहर प्रमंडल, गंडक योजना, गोपालगंज के पदस्थापन अविध वर्ष 2003 में निविदा आमंत्रण में बरती गई अनियमितताओं की जॉच विभागीय उड़नदस्ता अंचल, पटना से करायी गई। उड़नदस्ता अंचल से प्राप्त जॉच प्रतिवेदन के आधार पर विभागीय संकल्प सं0 1133, दिनांक 08 सितम्बर 2005 द्वारा श्री रजक के विरुद्ध विभागीय कार्यवाही प्रारम्भ की गई। विभागीय कार्यवाही के संचालन पदाधिकारी से प्राप्त जॉच प्रतिवेदन की समयक समीक्षा सरकार के स्तर पर हुई। समीक्षोपरांत श्री रजक तत्का० का०अ० के विरुद्ध निम्नलिखित आरोप प्रमाणित पाये गये-

(1) निविदा प्राप्ति की निश्चित दिन (तिथि) से अलग भिन्न—भिन्न दिन (तिथि) को निविदा प्राप्त किया गया यानि मंत्रिमंडल निगरानी विभाग के पत्रांक 462, दिनांक 30 मार्च 1982 के भाग—2 की कंडिका—2 के निदेशों का अनुपालन नहीं करना।

उपर्युक्त प्रमाणित आरोपों के लिए विभगीय अधिसूचना सं० 732, दिनांक 12 जुलाई 2006 द्वारा श्री रजक को "निन्दन वर्ष 2003–04" का दंड संसूचित किया गया।

उक्त दंड के विरुद्ध श्री रजक द्वारा दिये गये पुनर्विचार अभ्यावेदन की सम्यक समीक्षोपरांत पाया गया कि श्री रजक को निविदा निष्पादन में निदेश का उल्लंघन करने के आरोप में संचालन पदा0 के अधिगम से असहमत होते हुए 'निन्दन' का दंड अधिरोपित किया गया है और जिन तर्कों के आधार पर दंड समाप्त करने का अनुरोध किया गया है उनकी समीक्षा पूर्व में दंड अधिरोपित करने के कम में की जा चुकी है। चूँकि लघु दंड अधिरोपित करने के लिये quantum of punishment पर कारण पृच्छा करना नियमानुसार बाध्यकारी नहीं है, अतः उक्त दंड (निन्दन) को समाप्त करने के लिए कोई नया तथ्य नहीं दिये जाने की स्थिति में श्री रजक के पुनर्विचार अभ्यावेदन को सरकार द्वारा अस्वीकृत करने का निर्णय लिया गया है। तदनुसार उक्त निर्णय श्री रजक को संसूचित किया जाता है।

बिहार-राज्यपाल के आदेश से,
कृष्ण कुमार प्रसाद,
सरकार के उप-सचिव।

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय, बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित। बिहार गजट (असाधारण) 721-571+10-डी0टी0पी0। Website: http://egazette.bih.nic.in